

ગુજરાત વિદ્યાપીઠ ગ્રંથાલય

(ગુજરાત કોપીરાઈટ વિભાગ)

અનુક્રમાંક ૯૧૨ સિંગલ

ગ્રંથનામ જાનુ અંક ગદ્ય

વર્ગીક

નાનું ચાંકગણિત

મોઢે ગણવાનું

પાછલા વોગણના છાકરાગ્ગીના ઉપચોગ

સાડ.

બનાની પ્રસીધ્ કરનાર,
ઝવેરીલાલ છોટાલાલ ભટ.
વિજેરા સ્કુલ ભારતર.



અમદાવાદમાં "

પ્રાડિગ્મામાં અમરતલાલના મહાદેવમાં હિતેસ્કુ
છાપગ્ગાનામાં મહેતાજી પિતાંબરદાસ
ત્રિજીવનદાસે છાપ્યું.

સને ૧૮૭૬—સંવત ૧૯૩૨

કીમત રૂા ગ્ગાના.

ગુજરાત સરકાર
સામાજિક કલ્યાણ
ગુજરાતી સંપ્રદાય

૬૨

પ્રરતાવના*

—૦—

પાછલા ધારણમાં મારાના હિસાબો પૂછવામાં આવે છે. મારાના હિસાબોને માટે દેશીહિસાબ ખીળ બાગમાં રીતો દરેકને સારૂ આપેલી છે પણ દરએક ભતની રીતના હિસાબો નમુના દાખલ આપેલા નથી માટે આ નાના અંક-ગણિતમાં તેવી રીતો દાખલ કરી રીત નીચે નમુના દાખલ હિસાબો મુકેલા છે. તેમજ ખીળ કેટલા અંક પાછલા ધારણના છાકરાઓના ઉપયોગી પરચુરણ હિસાબો આપેલી છે. રીત સમજાવ્યા પછી શીખવનારે તેવીજ રીતના આપેલા હિસાબો પૂછવા. પછી તેજ રીતના ખીળ હિસાબો ગોઠવી પૂછવા. એથી છાકરાઓને માટે ગણવાની રેવ સારી પડશે. આ ચોપડીમાં ઉપયોગી ધાતો પણ દાખલ કરવામાં આવી છે. પાછલા ધારણના છાકરાઓને આ ચોપડી બધી ઉપયોગી થઈ પડશે. આ ચોપડી બખવામાં કાંઈ સરત ચુકયા ખામી જણાય તો વાંચનાર સજનો દર ગુજર કરશે એવી ઉમિદ છે. તા. ૨૩મી. માર્ચે ૧૯૭૧ સને. ૧૮૭૧

લી૦ શેવક ઝવેરીલાલ છાંરાલાલ;
સ્કુલ મોસતર ખંદર ધોળેરા.

—

(૫)

શેરની ધાત.

શેરના અછેરા ૨	ગોણિસેરના. ૩૦
શેરના પાસેરા ૪	અછેરના ૨૦
શેરના નવટાંકા. ૮	પાસેરના. ૧૦
શેરના અધાળાં ૧૬	નવટાંકાના. ૫
શેરના રૂપીઆબાર. ૪૦	અધાળાના. ૨૫

મણની ધાત.

મણના અધમણીઆ. ૨	મણના સેર. ૪૦
મણના દસસેરા. ૪	ગોણિમણના. ૩૦
મણની પાંચશેરી. ૮	અધમણના ૨૦
મણની આઠીસેરી. ૧૬	પામણના ૧૦
મણની સવાસેરી. ૩૨	

માણીની ધાત.

માણીએકના મણ. ૧૨	અધમાણીના. ૬
ગોણીમાણીના. ૮	પામાણીના. ૩

કળસીની ધાત.

કળસી એકના મણ ૧૬	અરધી કળસીના મણ ૮
ગોણી કળસીના મણ ૧૨	પા કળસીના મણ ૪

ખાંડીની ધાત.

પાંચ મણે પા ખાંડી	પાંત્રીસ મણે પોણીબે
દશ મણે અર્ધા ખાંડી.	ખાંડી.
પંદર મણે પોણી ખાંડી.	ચાળીસ મણે બે ખાંડી.
વીસ મણે એક ખાંડી.	અંસી મણે ચાર ખાંડી.
પચીસ મણે સવા ખાંડી.	સો મણે પાંચ ખાંડી.
ત્રીસ મણે દોઢ ખાંડી.	પાંચસે મણે પચીસ ખાંડી
	હજાર મણે પચાસ ખાંડી.

(૬)

પરચુરણ ધાત.

કુડા એકના મણુ ૪૦
બાર એકના મણુ ૨૪
હારા એકના મણુ, ૨૧
કોથળા એકના મણુ ૫

બેડીઆ એકના મણુ. ૩૨
ગાલ્લી એકના મણુ ૩૦
પલા એકના મણુ ૬૧
નાના હાગના મણુ ૭

તોલાની ધાત

તોલાએકના ગદીઆણા ૨
તોલાએકના માસા ૧૨
તોલાએકના વાલ ૩૨
તોલાએકની રતી. ૯૬
તોલાએકના વાલ. ૩૨
અર્ધતોલાના વાલ ૧૬
પા તોલાના વાલ ૮

વાલએકની રતી ૩
ગદીઆણાએકના વાલ ૧૬
ગદીઆણાની રતી ૪૮
અર્ધ ગદીઆણાના વાલ ૮
પા ગદીઆણાના વાલ ૪
રતી એકના મગ. ૪
રતી એકના ચોખા ૬

દોકડાની ધાત.

રૂપીઆએકના દોકડા ૧૦૦
દોકડાએકના દોકડા ૧૦૦
ચારબદામે પા દોકડો.
આઠબદામે અડધા દોકડો.
બારબદામે પોણિદોકડો.
સોળબદામે એક દોકડો.
વીસબદામે રવા દોકડો.
સવાછદોકડે એક આના.
સાડાબારદોકડે બે આના.
પોણીઆગણાસ દોકડે ૩
આના.

દોકડાએકની બદામ ૧૬
બદામએકની વીસવારી ૧૬
ચોવીસ બદામે દોઢ દોકડો
અડાવીસ બદામે પોણામે
દોકડા.
બત્રીસબદામે બે દોકડા.
સો બદામે સવાછ દોકડા.
પચીસ દોકડે ના રૂપીઆ.
પચાસ દોકડે ના રૂપીઆ.
પોણિસો દોકડે ના રૂપીઆ.
સો દોકડે એક રૂપીઆ.

આનાનો ધાત:

રૂપીઆ એકના આના ૧૬
પોણા રૂ. ના આના. ૧૨
ચાર આને પા રૂપીઆ

આઠ આને અરધા રૂપીઆ
બાર આને પોણા રૂપીઆ
સોળ આને ૧ રૂપીઆ

વીસ આને સવા રૂપીઆ
ત્રણસેં આને પોણી આગણી
સ રૂપીઆ.
ચારસેં આને પચીસ રૂપીઆ
અર્ધા રૂપીઆના ૮ આના.
પા રૂપીઆના ૪ આના.
ચોવીસ આને દાઢ રૂપીઆ.

અઢાવીસ આને પોણામે રૂપી
આ
બત્રીસ આને બે રૂપીઆ.
સો આને સવા છ રૂપીઆ.
બસે આને સાડાબાર રૂપીઆ.
હજાર આને સાડીબાસઠ રૂ
પીઆ

રૂપીઆની ધાત

રૂપીઆના અર્ધા	૨	પા રૂપીઆની અડતાળીસ પાછ.
રૂપીઆના પાવલા	૪	ત્રણ આનાની છત્રીસ પાછ.
રૂપીઆના આના	૧૬	બે આનાની ચોવીસ પાછ.
રૂપીઆના ફીટાં.	૬૪	એક આનાની બાર પાછ.
રૂપીઆની પાછ	૧૮૨	અર્ધા આનાની છ પાછ.
અર્ધા રૂપીઆની પાછ	૯૧	પા આનાની ત્રણ પાછ.

કોડીની ધાત.

એક કોડીનાં ૨૦ નંગ	પચીસ નંગે સવા બે કોડી.
પોણી કોડીના ૧૫ નંગ	ત્રીસ નંગે દુઢ કોડી.
અરબી કોડીના ૧૦ નંગ	પાંત્રોસ નંગે પોણામે કોડી.
પા કોડીના પાંચ નંગ	જીનંગે બે કોડી.
પાંચ નંગે પાકોડી	પીસ્તાળિસ નંગે નસવા બે કોડી
દસ નંગે અરબી કોડી	પચાસ નંગે અઢી કોડી
પંદર નંગે પોણી કોડી	પંચાવન નંગે પોણી ત્રણ કોડી
વીસ નંગે એક કોડી.	સાઠ નંગે ત્રણ કોડી.

ગજની ધાત

ગજના એક ચોવીસ તસુ	અર્ધા ગજના બાર તસુ
પોણા ગજના ૧૮ તસુ	પાગજના છ તસુ

(૮)

વિધાની ધાત

એક વીધાના વીસ વસા

એક વસાની વીસ વીસ
વાસી અથવા ચારસ કાઠી.

કાળનું પ્રમાણ

૧૦ વીપળે ૧ પળ

૧૦ પળે ૧ ઘડી.

૧૦ ઘડીનો ૧ પોહોર.

૧ પોહોરનો ૧ રાત્રી દીવસ

૭ દીવસનું ૧ અઠવાડિયું.

૧૫ દીવસનું ૧ પખવાડિયું.

૨ પખવાડિયાનો ૧ માસ.

૧૨ માસે. ૧ વરસ.

ગાઉ તથા જોજનનું પ્રમાણ

૧ જવ ૧ આંગળ

૨૪ આંગળનો ૧ હાથ

૪ હાથનો ૧ દંડ

૨૦૦૦ દંડનો ૧ ગાઉ.

૪ ગાઉ નો ૧ જોજન.



મોહોડે ગણવાના સહેલા હીસાબ.

- ૧ પાંચ ગાયના ફેટલા પગ થાય વાર? જ. ૨૦
- ૨ ૭ છોકરાના ફેટલા હાથ થાય વાર? જ. ૧૨
- ૩ ચાર પાવલીની બેઝાની ફેટલી? જ. ૮
- ૪ બેઝાનીના પૈસા ફેટલા? જ. ૮
- ૫ પાંચ આનાના પૈસા ફેટલા વાર? જ. ૨૦
- ૬ ૭ આનાના પૈસા ફેટલા વાર? જ. ૨૪
- ૭ ત્રણતાર તેના એક ફેટલા વાર? જ. ૩૦
- ૮ બે આનામાં ત્રણ પૈસા મેળવીએ તો બધા ફેટલા પૈસા થાય વાર? જ. ૧૧
- ૯ ત્રણ આનામાં ૧ પૈસો મેળવીએ તો ફેટલા થાય વાર? જ. ૧૩
- ૧૦ બે આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૨૪
- ૧૧ ત્રણ આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૩૬
- ૧૨ ચાર આનાની ફેટલી પાછ વાર? જ. ૪૮
- ૧૩ બે પૈસાનું ૧ પ્રમાણે ૩ દાડમ મેં લીધાં ત્યારે મને ફેટલા પૈસા આપવા પડ્યા વાર? જ. ૬ પૈસા.
- ૧૪ કંદોઇને ત્યાં પાંચ પૈસા વાળા બરશીનું ફેટલા મળે છે ત્યારે બે ફેટલાનું શું આપું? જ. ૧૦ પૈસા
- ૧૫ બે પૈસે શેર લેખે ચારશેર ફુલનું શું આપશે? જ. ૮ પૈસા.
- ૧૬ એક નારંગીના બે પૈસા પડે તો ૭ નારંગીનું શું પડશે? જ. ૧૪ પૈસા.
- ૧૭ એક પૈડાના ૫ પૈસા પડે તો ૪ પૈડાનું શું પડશે? જ. ૨૦ પૈસા

(૧૦)

- ૧૮ એક ચેંડાના છ પેસા પડે તો ૩ ચેંડાનું
શું પડશે? જ. ૧૮
- ૧૯ એક ચોપડીની ૭ પાવલી પડે તો ૪
ચોપડીનું શું પડશે? જ. ૨૮ પાવલીમાં
- ૨૦ એક બાજેટની ૩ પાવલી તો પાંચ બા
જેટનું શું પડશે? જ. ૧૫ પાવલી
- ૨૧ ૧ ટોપીની ૩ પાવલી તો ૪ ટોપીનું શું પડશે? જ. ૧૨
- ૨૨ એક કાઠીઆણે ૨ પૈસાનું ૧ લેખે ૩
વેંગણુ વેચ્યાં ત્યારે તેને કેટલા પૈસા
મળ્યા? જ. ૬ પૈસા
- ૨૩ એક કણુનીએ બે મોહોરની ૧ લેખે ૪
માચો વેચી ત્યારે તેને કેટલી મો
હોર મળી વાર? જ. ૮ મો.
- ૨૪ પાંચ છકડીના કાગળ કેટલા થાય વાર? જ. ૩૦
- ૨૫ છ છકડીના કાગળ કેટલા થાય વાર? જ. ૩૬
- ૨૬ ૩ પાવલીના આના કેટલા વાર? જ. ૧૨
- ૨૭ પાંચ પાવલીના આના કેટલા વાર? જ. ૨૦
- ૨૮ એક આનો ને ૩ પાઇની સપળી પાઇ કેટલી? જ. ૧૫
- ૨૯ બે આના ને ૧ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૨૫
- ૩૦ બે આના ને ૪ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૨૮
- ૩૧ ચાર આના ને ૩ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૫૧
- ૩૨ પાંચ આના ને ૪ પાઇની પાઇ કેટલી? જ. ૬૪
- ૩૩ ૨ અઠવાડીઆના કેટલા દહાડા? જ. ૧૪
- ૩૪ ૩ અઠવાડીઆના કેટલા દહાડા? જ. ૨૧
- ૩૫ ૨ અઠવાડીઆને ૫ દીવસનાં દીવસના કે-
ટલા? જ. ૧૯

- ૩૬ ૩ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૬ આંગળ.
- ૩૭ ૪ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૮ આંગળ.
- ૩૮ ૫ તસુના કેટલા આંગળ? જ. ૧૦ આંગળ.
- ૩૯ ૮ માં કેટલા ૨ છે? જ. ૪
- ૪૦ ૧૫ માં કેટલા ૩ છે? જ. ૫
- ૪૧ ૨૦ માં કેટલા પાંચ સમાય? જ. ૪
- ૪૨ ૮ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૨ આના.
- ૪૩ ૧૨ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૩ આના.
- ૪૪ ૧૬ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૪ આના.
- ૪૫ ૨ પૈસાની એક સેએ ૬ પૈસાની કેટલી નારંગી? જ. ૩
- ૪૬ ૩ પૈસાની ૧ સેએ ૧૨ પૈસાની કેટલી પા-
ટી આવે? જ. ૪
- ૪૭ ૫ પૈસાનું ૧ સેએ ૧૫ પૈસાના કેટલા પતંગ-
ગ આવે? જ. ૩ પતંગ.
- ૪૮ આ હારમાં તમે ૨૪ છોકરા છો હવે ૩
છોકરાની ૧ હાર એ પ્રમાણે બધા છોક
રા ઉભા રહે તો કેટલી હાર થાયવાઈ? જ. ૮
- ૪૯ ૩ નારંગીના ૬ પૈસા પડે તો ૧ નારંગીનું? જ. ૩૨૬૦
- ૫૦ એ ૨ પ્યાલાના ૮ પૈસા આપ્યા ત્યારે
એક પ્યાલાનું શું પડ્યું? જ. ૪
- ૫૧ ૪ બમરડાના ૮ પૈસા પડે તો ૧ બમરડાનું શું? જ. ૨
- ૫૨ ૬ ફારડાના ૧૮ પૈસા તો ૧ ફારડાનું શું? જ. ૩
- ૫૩ ૮ ચોપડીના ૩૨ પૈસા તો ૧ ચો. શું? જ. ૪
- ૫૪ ૫ પોડાની ૨૦ મહેર તો ૧ પોડાનું શું? જ. ૪ મહેર
- ૫૫ ૭ પાટીના ૩૫ પૈસા તો ૧ પાટીનું શું? જ. ૫૫૦
- ૫૬ ૪ ખુરશીની કીમત ૧૬ આડધા તો ૧નું શું? જ. ૪ આ.

(૧૨)

- ૫૭ છ ડોડીઆ ત્રણ છોકરાને વેંચી આપો? જ. ૨ બે.
 ૫૮ ૧૦ પૈસા બે જણને વેંચી આપો તો દરેકને શું? જ. ૫ પૈસા.
 ૫૯ ૧૫ પૈસા ૩ જણને વેંચી આપો તો
 દરેકને શું? જ. ૫ પૈસા
 ૬૦ ૨૦ પૈસા ૫ જણને વેંચી આપો તો
 એકને શું? જ. ૪
 ૬૧ ચાર પૈસાનું અડધ શું? જ. ૨
 ૬૨ છ પૈસાનું અડધ શું? જ. ૩
 ૬૩ ૯ પૈસાનો ત્રીજો ભાગ શું? જ. ૩
 ૬૪ ૬ પૈસાનો ત્રીજો ભાગ શું? જ. ૨
 ૬૫ ૮ પૈસાનો ચોથો ભાગ શું? જ. ૨
 ૬૬ આ હારમાં ૧૦ છોકરા છે ત્યારે એ દા
 ૨ના પાંચમા ભાગમાં કેટલા છોકરા જોડા
 એ? જ. ૨ છોકરા.
 ૬૭ બીસમાં કેટલા દસક છે? જ. ૨
 ૬૮ ત્રીસમાં કેટલા દસક છે? જ. ૩
 ૬૯ ચોવી પાંચના કેટલા આના જ. ૨
 ૭૦ ૩૬ પાંચના કેટલા આના? જ. ૩
 ૭૧ ૬૦ પાંચના કેટલા આના? જ. ૫
 ૭૨ ૮માંથી કેટલા ૩ નીકળી શકે? જ. ૨-૨ વધે.
 ૭૩ ૧૧માંથી કેટલા ૪ નીકળી શકે? જ. ૨-૩ વધે.
 ૭૪ ૧૭ કેટલા દસક છે? જ. ૧-૭ વધે.
 ૭૫ ૨૭ કેટલા દસક છે? જ. ૨-૭ વધે.
 ૭૬ ૪૨ માં કેટલા દસક છે? જ. ૪-૨ વધે.
 ૭૭ ૯ પૈસાના કેટલા આના? જ. ૨૧ આના.
 ૭૮ ૧૪ પૈસાના કેટલા આના જ. ૩૧ આના.

- ૭૯ ૧૫ પદના ફેટલા આના? જ. ૧ આ. ૩ પામ.
 ૮૦ ૨૮ પદના ફેટલા આના? જ. ૨ આ. ૪ પામ.
 ૮૧ ૩૯ પદના ફેટલા આના? જ. ૩ આ. ૩ પામ.
 ૮૨ ૧૪ દહાડાના અઠવાડીઆં ફેટલા? જ. ૨ અ.
 ૮૩ ૨૧ દહાડાના અઠવાડીઆં ફેટલા? જ. ૩ અ.
 ૮૪ ૬ આંગળાના તસુ ફેટલા? જ. ૩ તસુ.
 ૮૫ ૧૨ આંગળાના તસુ ફેટલા? જ. ૬ તસુ.

મોઢે ગણવાના પરચુરણ દાખલા.

- ૮૬ ૭ પાસે શેર તો પોણામે પદસાનું ફેટલું? જ. ૭ શેર.
 ૮૭ ૫ પદસાનું ૨૫ શેર તો સવાપદસાનું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૮૮ ૯ પદસાનું ૨૭ શેર તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧ પેસો.
 ૮૯ ૩. નું ૭ શેર તો ૩ આનાનું ફેટલું?
 જ. ૧ શેર ૧ અધોળ.
 ૯૦ ૩. નું ૧૧ સેર તો ૫ આનાનું ફેટલું?
 જ. ૩ શેર ૩ અધોળ.
 ૯૧ ૩. નું ૬ સેર તો સવાળશેરનું શું? જ. ૬ આના.
 ૯૨ ૩. નું ૮ શેર તો ૫) શેરને અધોળનું શું?
 જ. ૯ આના.
 ૯૩ ૮ ૩. મણ તો ૧ ૩. નું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૯૪ ૧૦ ૩. મણ ૧ રૂપીઆનું ફેટલું? જ. ૪ શેર.
 ૯૫ સોળ ૩. મણ તો ૩ રૂપીઆનું ફેટલું?
 જ. ૭ શેર.
 ૯૬ બત્રીસ રૂપીઆ મણ તો ૩. નું ફેટલું? જ. ૧ શેર.
 ૯૭ નવપૈસાનું નવશેર તો સાડાચાર પૈસાનું? જ. ૪ શેર.
 ૯૮ ૩. નુ પાશેર તો ૩ આનાનું ફેટલું? જ. ૧ શે. ૧૩. બાર
 ૯૯ ૩. નું ૧૩ શેર તો ૪) શેરને અધોળનું શું? જ. ૫ આ.

- ૧૦૦ ૭ પાંસાનું ૨૧થેરતો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૩થેર.
 ૧૦૧ ૧૩.નું ૬સેરતો ૩આનાનું ફેટલું? જ. ૧થે. ૨અ.
 ૧૦૨ ૬થ ૩. મણતો ૩ ૩.નું ફેટલું? જ. ૧૨ થેર.
 ૧૦૩ ૬થ ૩. મણતો ૨ા ૩.નું ફેટલું? જ. ૧૦ થેર.
 ૧૦૪ શોળ ૩. મણતો પાંચ થેરનું શુ? જ. ૨૩.
 ૧૦૫ ૩૨ ૩. મણતો ૩ ૩.નું ફેટલું? જ. ૩ાા થેર.
 ૧૦૬ ૨ ૩.નું મણતો ૧ા ૩.નું ફેટલું? જ. ૧ાા મણ.
 ૧૦૭ ૭ પૈસાનું ૩૫ થેરતો ૩ પૈસાનું ફેટલું?જ.૧૫થેર.
 ૧૦૮ ૯પૈસાનું ૪૫ સેર તો ૨ પાંસાનું ફેટલું?જ. ૧૦થેર.
 ૧૦૯ પાંસાનું ૧ાા થેર તો ૧૨ પાંસાનું ફેટલું?જ. ૯થેર.
 ૧૧ પાંસાનું સવાથેર તો ૧૬ પૈસાનું ફેટલું? જ.૨૦ થેર.
 ૧૧૧ પાંસાનું ૧ાથેર તો ૨૩ પાંસાનું ફેટલું? જ.૩ઠાથે.
 ૧૧૨ પાંસાનું ૩ાથેર તો ૨૭ પાંસાનું ફેટલું? જ.૯ઠાથેર.
 ૧૧૩ ૧૨ આનાનું મણ તો ૩ આનાનું ફેટલું?જ.૧૦ થેર
 ૧૧૪ ૧૪ આનાનું મણ તો પાંચથેરનું શુ? જ.૧ાાઆ.
 ૧૧૫ ૧ ગાયના ૭ ૩. તો ૧૫ ગાયનુ શુ? જ. ૬૩૩.
 ૧૧૬ ૧ બકરીના ૨ા ૩. ૨૭ બકરીનું શુ? જ. ૬ઠા૩.
 ૧૧૭ ફેકવાછડીના ૪ ૩ા. તો ૫ વાછડીનું શુ? જ. ૨૦૩.
 ૧૧૮ ૭ પાંસાનું ૨૧થેર તો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૩થેર.
 ૧૧૯ ૮ પાંસાનું ૫થેર તો સવાથેરુ શુ? જ. ૨ પાંસા.
 ૧૨૦ ૯ પાંસાનું સવાબસેર તો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૧થેર
 ૧૨૧ ૧૩ પાંસાનું ૯ાાતો પાંસાનું ફેટલું? જ. ૧ાાથેર.
 ૧૨૨ ૧૪ પાંસાનું ૭ થેર તો ૫ પાંસાનું? જ. ૨ાાથેર.
 ૧૨૩ ૩૨ ૩. મણ તો ૮ થેરનું શુ? જ. ૬ા ૩. ૧૫ દો.
 ૧૨૪ ૧૦ ૩. મણ તો ૬ થેરનું શુ? જ. ૧ા ૩.
 ૧૨૫ ૧૦ ૩. મણ તો ૨ થેરનું શુ? જ. ૧ા ૩.

(૧૫)

- ૧૨૬ ૮ રૂ. મણુ તો ૨ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૧૦ શેર.
 ૧૨૭ ૮ રૂ. મણુ તો ૧૧ રૂપીઆનું ફેટલું? જા શેર.
 ૧૨૮ ૮ રૂ. મણુ તો ૬ રૂપીઆનું ફેટલું? ૧૧૧ મણુ.
 ૧૨૯ ૮ રૂ. મણુ તો ૩ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૧ પશુ.
 ૧૩૦ ૧ રૂ. ૧૨ શેર તો ૧૧૧ ફેટલું? જ. ૩ શેર.
 ૧૩૧ ૩૨ રૂ. મણુ તો ૧૧ શેરનું શુ? જ. ૧ રૂ.
 ૧૩૨ ૩૨ રૂ. મણુ તો ૧ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૧૧૧૩. પદો.
 ૧૩૩ ૩૨ રૂ. મણુ તો ૩ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૩૧૧ શેર.
 ૧૩૪ ૭ પદસાનું ૧૭૧ શેર તો ૩ પદસાનું? જાશેર.
 ૧૩૫ ૧૨ પદસાનું ૧૮શેરતો ૫ પદસાનું ફેટલું? જ. જાશેર.
 ૧૩૬ ૧૩ પદસાનું ૩૬શેરતો ૧૦પદસાનું શુ? જ. ૩. શેર.
 ૧૩૭ ૮ રૂ. મણુતો ૧ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૫ શેર.
 ૧૩૮ ૮ રૂ. મણુતો ૨ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૧૦ શેર.
 ૧૩૯ ૮ રૂ. મણુતો ૩૩. નું ફેટલું? જ. ૧૫ શેર.
 ૧૪૦ ૮ રૂ. મણુતો ૪ રૂ.નું ફેટલું? જ. ૨૦ શેર.
 ૧૪૧ ૮ રૂ. મણુતો ૫ શેરનું શુ? જ. ૧ રૂ.
 ૧૪૨ ૮ રૂ. મણુતો ૧૫ શેરનું શુ? જ. ૩ રૂ.
 ૧૪૩ ૮ રૂ. મણુતો ૭ રૂપીઆનું? જ. ૧૧૧૩. ૫ શેર.
 ૧૪૪ ૧૬ રૂ. મણુતો જા શેરનું? જ. ૩ રૂ.
 ૧૪૫ ૨૦ રૂ. મણુતો જા શેરનું? જ. ૩૧૧ રૂપીઆ.
 ૧૪૬ ૪ રૂ. મણુ તો પાંચશેરનું? જ. ૮ આના.
 ૧૪૭ ૧૬ રૂ. મણુતો ૨૩રૂપીઆનું? જ. ૫ શેર.
 ૧૪૮ ૭ પદસાનું ૨૪૧ શેર તો ૨ પદસાનું? જ. ૭ શેર.
 ૧૪૯ ૧૩ પદસાનું ૩૨૧ શેરતો ૩ પદસાનું? જ. જા શેર.
 ૧૫૦ રૂ.નું ૫ શેરતો ૩ આનાનું? જ. ૧૧૧૩ શેર ૩ અધિાળ.
 જેટલે રૂપીઆ શેર તેથી ૨૧ ગણે દોકડે રૂપીઆમાર.
 ૧ રૂ. ૧૭ શેરતો ૪ રૂ. ભારનું શુ? જ. ૧૧૩. ૨ દો.

- ૪ ૧૪ાઆને શેરતો ૧ાશિરનું? જ. ૩.૧ાઆ.૧ા પા.
 ૫ ૧૧ાઆને શેરતો પાશિરનું? જ. ૩.૧ાઆ.૧ા પા.
 ૬ ૧૩ાઆને શેરતો ૩ અધોળનું? જ. ૩.૧ાઆ.૧ા.૩. ૨ પા.
 ૭ ૧૨ાઆને શેરતો સ્વાપાશિરનું? જ. ૩.૧ાઆ.૨ાપા.૩ા.૩. ૨ પા.
 ૮ ૬ાઆને શેરતો પાણાપાશિરનું? જ. ૧ાઆ. ૦ પા. ૨૬ પા.
 ૯ ૧ાઆને શેરતો સવાપાશિરનું? જ. ૦ાઆ. ૨ાપા. ૨૬ પા.
 ૧૦ ૧૫ાઆને શેરતો ૨ાપાશિરનું? જ. ૬ાઆ. ૧ પા. ૨૬ પા.

જેટલે પૈસે શેરતોના અર્ધથી સ્વાગણે રૂપીએ મળુ.

- ૧ ૭પૈસે શેરતો ૫ મળુનું? જ. ૨.૧ાઆ. ૩. ૨ આ.
 ૨ ૧૨ાપૈસે શેરતો ૮ મળુનું? જ. ૬.૨ા ૩.
 ૩ ૧૩ાા પૈસે શેર તો ૯ મળુનું? જ. ૭.૭. ૧ાઆ.
 ૪ ૧૧ાપૈસે શેરતો ૭ામળુનું? જ. ૫.૨ા. ૩. ૩ા આ.
 ૫ ૧૦ાપૈસે શેરતો ૬ામળુનું? જ. ૬.૩ા. ૩. ૧ાઆ.
 ૬ ૧૩પૈસે શેરતો ૧૪ા મળુનું? જ. ૧.૨૦. ૩. ૩ા આ.
 ૭ ૧૧ાપૈસે શેરતો ૧૧ામળુનું? જ. ૩. ૮.૨ા. ૧ાઆ. ૧ાપા.
 ૮ ૧૦પૈસે શેરતો ૧૭મળુનું? જ. ૩. ૧૦. ૮. ૨ા આ.
 ૯ ૩૫ પૈસે શેરતો ૨૨ામળુનું? જ. ૩. ૪. ૬. ૩ આ.
 ૧૦ ૪૪ાપૈસે શેરતો ૨૮ામળુનું? જ. ૩. ૭. ૮. ૩ા આ.

અંક રૂપીઆનું જેટલા શેર તેટલા રૂ. બારના સાદેકડા.

- ૧ ૫ રૂ.નું ૫ સેરતો ૫ રૂ. બારનું શું? જ. ૧.૨ા દો.
 ૨ ૯ રૂ.નું ૯ સેરતો ૧૩ રૂ. બારનું શું? જ. ૨ા દો.
 ૩ ૭ રૂ.નું ૭ સેરતો ૧૧ા રૂ. બારનું શું? જ. ૪ા દો. ૨ અ.
 ૪ ૧૨ા રૂ.નું ૧૨ા સેરતો ૬ રૂ. બારનું શું? જ. ૧.૫ા દો. ૨ અ.
 ૫ ૫ રૂ.નું ૫ સેરતો ૫ રૂ. બારનું શું? જ. ૨ા દો.
 ૬ ૩ રૂ.નું ૧૧ સેરતો ૨ા રૂ. બારનું શું? જ. ૦ા દો. ૨ અ.
 ૭ ૩ રૂ. ૯ સેરતો ૨૩ રૂ. બારનું શું? જ. ૦ા દો. ૨ અ.
 ૮ ૧૭ રૂ. શેર તો ૪ રૂ. બારનું શું? જ. ૦ા દો. ૨ અ.

- ૯ ૧૧૩ નું ૧૧ શેર તો ૦૧૧૩ બારનું? જ. ૧૧૧૬૦. ૨ બ.
૧૦ ૩ નું ૯ શેર તો ૬૧૧૩ ૩. બારનું શું? જ. ૧૧૧૬૦. ૨ બ.

જેટલે દોકડે શેર તેટલી બદામે અધોળ.

- ૧ ૭૧ દોકડે શેર તો ૪ અધોળનું? જ. ૧૧૧૬૦. ૨ બ.
૨ ૨૨૧ દોકડે શેર તો નવટાંકનું? જ. ૨૧૧૬૦. ૧૧ બ.
૩ ૩૨૧૧ દોકડે શેર તો સવાપાશેરનું? જ. ૧૦૬૦. ૨૧ બ.
૪ ૧૫૧૧૬ દો. શેર તો ૧૧૧૬૦ નવટાંકનું? જ. ૧૧૬૦. ૭૧ બ.
૫ ૧૮૧૧૬ દો. શેર તો દોઢ નવટાંકનું? જ. ૩૬૧૦. ૩૧ બ.
૬ ૨૨૧૬ દો. શેર તો પોણા શેરનું? જ. ૧૬૧૬૦૬.
૭ ૩૫૧૧૬ દોકડે શેર તો દોઢ નવટાંકનું? જ. ૧૬૧૬૦. ૬૧ બ.
૮ ૪૨૧૬૦ દો. શેર તો દોઢપાસેરનું? જ. ૧૬૧૬૦. ૨૧ બ.
૯ ૩૨૧૧૬ દોકડે શેર તો અઢી પાસેરનું? જ. ૩૧૬૦. ૨૧ બ.
૧૦ ૨૬૧૧૬ દો. સેર તો પોણાસેર ને નવટાંકનું શું?

જ. ૩૧૬૦ ૧ દો. ૧૧૬૦ બ.

૩૫૧૧૬ નું જેટલા શેર તેટલા મણના ૪૦ ૩૫૧૧૬.

- ૧ ૩ નું ૧૧ સેર તો ૫ મણનું? જ. ૧૬૦ ૩.
૨ ૩ નું ૧૧૧ શેર તો ૨૪ મણનું? જ. ૬૪૦ ૩.
૩ ૩ નું ૧૧૧૧ શેર તો ૨૮ મણનું? જ. ૬૪૦ ૩.
૪ ૩ નું સવાપાશેર તો ૩૬ મણનું? જ. ૬૪૦ ૩.
૫ ૩ નું પાશેર તો ૩૮૧ મણનું? જ. ૨૮૦ ૩.
૬ ૩ નું ૧૧ શેર તો ૨૫ મણનું? જ. ૮૦૦ ૩.
૭ ૩ નું ૧૧૧ શેર ને ૨ ૩. બાર તો ૩૧ મણનું?

જ. ૮૦૦ ૩.

- ૮ ૩ નું ૨૧૧ શેર ને ૧૧૧ ૩૫૧૧૬ બાર તો ૫૧૧૬ મણનું શું?

જ. ૮૦૦ ૩.

- ૯ ૩ નું પાશેર ને ૧૧૧ ૩૫૧૧૬ બાર તો ૧૦૫૧૬ મણનું શું?

જ. ૮૦૦ ૩.

૧૦ રૂ. નું. ૬૧ સેર ને ૧૧૧૧ રૂ. બાર તો ૧૨૫૧૧૧ મણ ને ૫ શેરનું શું? જ. ૮૦૦ રૂપીઆ.

જેલે રૂપીઆ મણ તેથી અઢીગણિદોકડે શેર.

- ૧ ૧૨ રૂ. મણતો ૪૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૧ રૂ. ૧૦ દોકડા.
- ૨ ૧૩૧ રૂ. મણ તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧ રૂ. ૧૧ દોકડો.
- ૩ ૧૪૧૧૧ રૂ. મણ તો ૭ શેરનું શું? જ. ૨૧૧ રૂ. ૧૭ દો. ૧૧ બ
- ૪ ૧૭૧૧ મણ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩૧૧ રૂ. ૨૧ દો.
- ૫ ૧૫) — મણ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩ રૂ. ૧૧ દો.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલા દોકડાનું ૧૬ રૂ. બાર.

- ૧ ૮૧૧ રૂ. મણ તો ૪ રૂપીઆબારનું શું? જ. ૨ દો. ૩ બ.
- ૨ ૧૭૧ રૂ. મણ તો ૧૨ રૂ. બારનું શું?

જ. દો ૧૩-૨ બદામ.

- ૩ ૨૨૧૧૧ રૂ. મણ તો ૨૪ રૂ.બારનું શું? જ. ૧૩.૮ દો. ૨ બ.
- ૪ ૩૮૧૧૧ મણ તો ૧૬ રૂ.બારનું શું?

જ. ૧૧ રૂ. ૧૩૧૧ દો. ૩ બ.

- ૫ ૧૮૧૧૧ મણ તો ૩૨ રૂ. બારનું શું?

જ. ૧૧ રૂ. ૧૨૧૧ દો. ૨ બ.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલા આનાનું ૨૧૧ શેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. મણ તો ૮૧૧ શેરનું શું? જ. ૩૩૧આઆના.
- ૨ ૨૩ રૂ. મણ તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૩૬૧ આ આના.
- ૩ રૂ. ૧૭૧૧ મણ તો ૫ શેરનું શું? જ. ૩૨ આઆના
- ૪ રૂ. ૨૪૧૧ મણ તો ૧૦ શેરનું શું? જ. ૩૬ આઆના.
- ૫ ૨૮૧૧૧ મણ તો ૭૧ શેરનું શું? જ. ૩૫ આઆનાપાદ.

જેલે રૂપીઆ મણ તેટલી બદામે રૂપીઆબાર.

- ૧ ૧૭ રૂ. મણ તો ૩૧૧ રૂ. બારનું શું? જ. ૩૧૧ દો. ૩૧ બ.
- ૨ ૨૩ રૂ. મણ તો ૪૧૧ રૂ. બારનું શું? જ. ૬૧ દો. ૩૧ બ.

- ૩ ૮૧૧૩. મણુ તો ૪ ૩. ભારનું શું? જ. ૨૧૧૧ દો. ૨ બ.
૮ ૩. ૨૮૧૧૧ મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૪૧ દો. ૩ બ.
૫ ૩. ૩૭૧૧૩ મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું? જ. દો. ૧૮૧૧૧
૩૧ બ.

જેટલે આને મણુ તેથી અઢીગણી બદામે શેર.

- ૧ ૧૩ આને મણુ તો ૪ શેરનું શું? જ. ૧૧ આ. ૫ બ.
૨ ૧૩૧૧ આને મણુ તો ૮ શેરનું શું? જ. ૨૧૧૧ આના.
૩ ૧૮૧૧ આને મણુ તો ૬ શેરનું શું? જ. આ. ૨૧૧૧ બદો.
૨૧ બ.

- ૪ ૮૧૧ આને મણુ તો ૧૧ શેરનું શું?
જ. ૨૧ આ. ૧૧૧ દો. ૩૧ બ. ૨ બી.
૫ ૨૨૧૧ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું શું?
જ. ૩૧૧ આ. ૧ દો. ૩૧ બ. ૩ બી.

જેટલે આને મણુ તેટલી વીસવાસીએ રૂપીઆભાર.

- ૧ ૧૪ આને મણુ તો ૩ ૩. ભારનું શું? જ. ૧૧ ગા બ. ૨ વી.
૨ ૧૧૧૧ આને મણુ તો ૭ ૩. ભારનું? જ. ૫ બ. ૨૧ વી.
૩ ૬૧૧ આને મણુ તો ૪ ૩. ભારનું? જ. ૨૧ બ. ૩ વી.
૪ ૧૪૧૧ આને મણુ તો ૬ ૩. ભારનું?
જ. ૫૧ બદામ તા વી.
૫ ૧૫૧૧ આને મણુ તો ૮ ૩. ભારનું શું?
જ. ૭૧ બ. ૨ બી.

જેટલે આને મણુ તેથી પાણીપાઈએ અઢીશેર.

- ૧ ૧૪૧ આને મણુ તો ૫ શેરનું?
જ. ૧૧૧ આ. ૧૧૧ પાઈ.
૨ ૧૮ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું? જ. ૨૧૧ આ. ૧૧૧ પાઈ

(૨૧)

૩ ૮૧૧૧ આને મણુ તો ૧૫ શેરનું?

જૉ ૩૧ આના ૧૧ પામ ૨ ઉપ પામ.

૪ ૧૨૧૧ આને મણુ તો ૫ શેરનું?

જૉ ૧૧ આનો ૧૧૧ પામ.

૫ ૧૪ આને મણુ તો ૬૧ શેરનું?

જૉ ૨ આના ૨૧ પામ.

એક રૂનું જેટલા મણુ તેટલા શેરના અઢી ફોકડા.

તેથી અરધા શેરનો સવા ફોકડો.

૧ ૧ રૂ. નું. ૭ મણુ તો ૩૧ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફોકડો.

૨ ૧ રૂ. નું ૮ મણુ તો ૨ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફો. ૨ ખ.

૩ ૧ રૂ.નુ ૧૨ મણુ તો ૩ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફો. ૨ ખ.

૪ ૧ રૂ.નું ૨૦ મણુ તો ૧૦ શેરનું? જવાબ ૧૧ ફોકડો.

૫ ૧ રૂ.નું ૧૩ મણુ તો ૧૩ શેરનું? જવાબ ૧૩ ફોકડા.

જેટલે રૂપીએ ખાંડી તેટલા આનાનું સ્વામણુ.

૧ ૧૩ રૂ. ખાંડી તો ૧૧ મણુને ૫ શેરનું?

જવાબ ૧૧ રૂ. ૨૧ આના.

૨ ૧૭ રૂ. ખાંડી તો ૩૧૧ મણુનું? જવાબ ૩ રૂ. ૩ આના.

૩ ૨૩૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨૧૧ મણુનું? જવાબ ૨૧૧ રૂ. ૩ આના.

૪ ૪૬૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૬૧ મણુનું? જવાબ ૧૪૧૧ રૂ. ૧૧ આના.

૫ ૪૪૧ રૂ. ખાંડી તો ૮૧૧ મણુનું શું? જવાબ ૧૬૧ રૂ.

૧૧૧ આ.

જેટલે રૂપીએ ખાંડી તેથી પાંચ ગણે ફોકડો મણુ.

૧ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ મણુનું? જૉ ૨૧ રૂ. ૨૦ ફોકડા.

૨ ૩૪૧૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૪ મણુનું? જૉ ૬૧૧૧ રૂ. ૨૦ ફો.

૩ ૫૫૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ મણુનું? જૉ ૩. ૪—૧૬૧ ફોકડા.

- ૪ ૪૬ રૂ. ખાંડી તો ૨ મણનું શું? જ. ૪૧૧ રૂ. ૧૦ દો.
૫ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૪૧૧૧ રૂ. ૨૦ દો.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેટલા દોકડાનું ૮ શેર ને તેટલા

ફીઆનું ૧૨૧ શેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૮૧૧ દોકડા.
૨ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૬૧ શેરનું શું? જ. ૧૨૧ પૈસા.
૩ ૩૬૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૨ સેરનું શું? જ. ૩૧૧૧ ૪૧૧ દો.
૪ ૪૬ રૂ. ખાંડી તો ૧૨૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૧૧ રૂ. ૩૧ આ.
૫ ૮૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૨૬૧ દો. ૨ બ.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેટલી બદામનું અછેર.

- ૧ ૨૪૧૧ રૂ. ખાંડી તો શેરનું શું? જ. ૩ દો. ૧ બ.
૨ ૨૮૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૫૧ દો. ૧૧૧ બ.
૩ ૮૮૧ રૂ. ખાંડી તો ૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧૧૧ બ.
૪ ૬૧૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૧૧૧ શેરનું શું? જ. ૬૧ દો. ૧૧૧ બ.
૫ ૨૫૧૧ રૂ. ખાંડી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૬૧ દો. ૨ બ.

જેટલે રૂપિયા ખાંડી તેથી બમણી વીસવાસીયા અધાળ.

- ૧ ૩૩ રૂ. ખાંડી તો નવઠાંકનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૧૧ દો. ૧૧૧ બ.
૨ ૩૬ રૂ. ખાંડી તો ૩ અધાળનું શું? જ. ૧૧૧૧ દો. ૧૧૧ બ.
૨ ૩૪ રૂ. ખાંડી તો ૫ સેરનું શું? જ. ૧૧૦ ૧ દો. ૧ બ.
૪ ૨૪ રૂ. ખાંડી તો ૧ અધાળનું શું? જ. ૧૧૦ ૩ બ.
૫ ૨૬ રૂ. ખાંડી તો નવઠાંકનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૧૧ દો. ૨૧૧ બ.

જેટલે આને ખાંડી તેથી પાંચગણી બદામ મણ.

- ૧ ૬ આને ખાંડી તો ૨ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૫૧૧ દો. ૨ બ.
૨ ૧૩ આને ખાંડી તો ૩ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૨૧ દો. ૩ બ.
૩ ૧૩ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૧૦ ૧૬૧ દો.

૪ ૧૪ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૭૧ દો.

૫ ૧૫ આને ખાંડી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૮૧૧ દો.

જેટલે આને ખાંડી તેથી બપણી વીસવાશીએ શેર.

૧ ૧૫ આને ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૭૦ ગા બ.

૨ ૧૭ આને ખાંડી તો ૪૧૧ શેરનું શું? જ. ૯૧૧ બ. ૧ વી.

૩ ૧૬૧ આને ખાંડી તો ૫૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૧૧ બ. ૧૧૧ વી.

૪ ૧૮૧ આને ખાંડી તો ૬૧૧ શેરનું શું? જ. ૧૫૧. ૦૧ વી.

૫ ૨૨૧ આને ખાંડી તો ૭૧૧ શેરનું શું? જ. ૨૧ બ. ૧૧૧ વી.

જેટલે આને ખાંડી તેટલી બદામનું ૮ શેર.

૧ ૪૧ આને ખાંડી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૧ વી.

૨ ૬૧ આને ખાંડી તો ૧૨ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૧૧૧ વી.

૩ ૮૧ આને ખાંડી તો ૮ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૦૧ વી.

૪ ૧૦૧ આને ખાંડી તો ૬ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૩૧૧. ૨૭૫. વી.

૫ ૧૨૧ આને ખાંડી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૦૧ બ. ૨૧ વી.

જેટલે ફદીએ શેર તેથી સાડે બારગણે ૩. ખાંડી.

૧ ૧૬ ફદીએ શેર તો ૨ ખાંડીનું શું? જ. ૪૦૦ ર.

૨ ૧૪ ફદીએ શેર તો ૧૧૧ ખાંડીનું શું? જ. ૨૬૨૧ ર.

૩ ૧૨ ફદીએ શેર તો ૨ ખાંડીનું શું? જ. ૩૦૦ ર.

૪ ૧૦ ફદીએ શેર તો ૩ ખાંડીનું શું? જ. ૩૭૫ ર.

૫ ૮ ફદીએ શેર તો ૧ ખાંડીનું શું? જ. ૧૦૦ ર.

જેટલે આને શેર તેથી અઢીગણે રૂપીએ મણ તથા

પચાસગણે રૂપીએ ખાંડી.

૧ ૧૫ આને શેર તો ૭૧ મણનું શું? જ. ૨૮૧ ર.

૨ ૫૧ આને શેર તો ૩ ખાંડીનું શું? જ. ૮૨૫ ર.

૩ ૧૩૧ આને શેર તો ૫ મણનું શું? જ. ૧૬૮૧ ર.

૪ ૩ આને શેર તો ૮૧૧ ખાંડીનું શું? જ. ૧૩૧૨૧ ર.

૫ ૧૧ આને શેર તો ૩ મણનું શું? જા ૮૨૫ ૩.

જેલે રૂપિય તોલો તથા અરધે રૂપિય ગદીઆણો.

૧ ૧૭૫ ૩. તોલો તો ૧ ગદીઆણનું શું? જા ૮૫૫ ૩.

૨ ૨૨૫ ૩. તોલો તો ૧ ગદીઆણનું શું? જા ૧૧૫ ૩.

૩ ૩૫૫ ૩. તોલો તો ૧ ગદીઆણનું શું? જા ૧૭૫ ૩.

૪ ૫૩૫ ૩. તોલો તો ૨ ગદીઆણનું શું? જા ૫૩૫ ૩.

૫ ૮૫૫ ૩. તોલો તો ૧ ગદીઆણનું શું? જા ૪૩૫ ૩.

જેલે રૂપિય તોલો તથા અરધે આને વાલ.

૧૭ ૩. તોલો તો ૨ વાલનું શું? જા ૧ ૩. ૧ આનો.

૨૩ ૩. તોલો તો ૩ વાલનું શું? જા ૨ ૩. ૨ આનો.

૩૩ ૩. તોલો તો ૪ વાલનું શું? જા ૪ ૩. ૨ આનો.

૩૫ ૩. તોલો તો ૫ વાલનું શું? જા ૫ ૩. ૨ આનો.

૩૫૫ ૩. તોલો તો ૨ વાલનું શું? જા ૨ ૩. ૩ આનો.

૨ ઉપ આનો.

જેલે રૂપિય તોલો તથા અમણી પાઇએ રતી.

૧ ૭ ૩. તોલો તો ૨ રતીનું શું? જા ૨ આ. ૧ પા.

૨ ૧૩ ૩. તોલો તો ૪ રતીનું શું? જા ૧૫ ૩. ૧૫ આ. ૨ પા.

૩ ૧૪ ૩. તોલો તો ૧૫ રતીનું શું? જા ૩૫ આનો.

૪ ૧૭ ૩. તોલો તો ૨૫ રતીનું શું? જા ૧૫ ૩. ૩ આ. ૧ પા.

૫ ૧૭૫ ૩. તોલો તો ૨ રતીનું શું?

જા ૧૫ ૩. ૧૫ આ. ૧ પા.

૬ ૧૯ ૩. તોલો તો ૨૫ વાલનું શું?

જા ૧૫ ૩. ૨૫ આ. ૧ પાઇ.

જેલે રૂપિય તોલો તથા અરધી પાઇએ મગ.

૧ ૭ ૩. તોલો તો ૨ મગનું શું? જા ૧૫ ૩. ૧૫ આ. ૧ પાઇ

૨ ૮ ૩. તોલો તો ૩૫ મગનું શું? જા ૧૫ ૩. ૨ પાઇ

૩ ૧૦ ૩. તોલો તો ૪૫ મગનું શું? જા ૧૫ ૩. ૩૫ પાઇ

૪ ૧૩ ૩. તોણે તો ૨ મગનું? જ. ૧ આ. ૧ પા.

૫ ૧૭ ૩. તોણે તો ૨૫ મગનું? જ. ૧૫ આ. ૦ પા.

જેલે ૩ પીએ ગદીઆણે તેલે આને વાલ.

૧ ૭ા ૩. ગદીઆણે તો ૧ વાલનું? જ. ૦ ૩. ૩ આ.

૨ ૮ા ૩. ગદીઆણે તો ૨ વાલનું? જ. ૧ ૩. ૧ આ.

૩ ૧૦ ૩. ગદીઆણે તો ૩ા વાલનું? જ. ૨ ૩. ૧ આ.

૪ ૧૧ા ૩. ગદીઆણે તો ૪ા વાલનું? જ. ૧ ૧ ૩. ૦ આ.

૫ ૧૪ ૩. ગદીઆણે તો ૩ વાલને ૨ રતીનું? જ. ૩ ૩. આ. ૩ ૪ પા.

જેલે ૩ પીએ ગદીઆણે તેથી ચોગણી પાઈએ રતી.

૧ ૧૭ ૩. ગદીઆણે તો ૧ા રતીનું? જ. ૦ ૩. ૦ આ.

૨ ૧૮ ૩. ગદીઆણે તો ૨ા રતીનું? જ. ૦ ૧ ૩. ૩ આ.

૩ ૧૯ ૩. ગદીઆણે તો ૩ા રતીનું? જ. ૩. ૧ = ૨ પા.

૪ ૧૯ા ૩. ગદીઆણે તો ૩ વાલનું? જ. ૮ ૧ ૩. ૦ આ.

૫ ૧૯ા = ગદીઆણે તો ૪ વાલનું? જ. ૪ ૩. ૨ આ.

જેલે ૩ પીએ ગદીઆણે તેટલી પાઈએ મગ.

૧ ૧૬ ૩. ગદીઆણે તો ૨ા મગનું શું? જ. ૩ આ. ૪ પા.

૨ ૧૬ા ૩. ગદીઆણે તો ૩ા મગનું શું? જ. ૦ આ. ૦ આ. ૦ પા.

૩ ૨૪ા ૩. ગદીઆણે તો ૨ા મગનું શું? જ. ૩. ૦ = ૧ પા.

૪ ૩૨ા ૩. ગદીઆણે તો ૨ા મગનું શું? જ. ૩. ૦ આ.

૫ ૩૨ા ૩. ગદીઆણે તો ૩ા મગનું શું? જ. ૩. ૦ આ. ૨ા પા.

જેલે આને ગદીઆણે તેથી ૬ા ગણી બદામે અથવા

ચોગણી પાઈએ વાલ.

૧ ૧૩ આને ગદીઆણે તો ૨ વાલનું શું? જ. ૧ આ. ૧ પા.

૨ ૬ આને ગદીઆણે તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧ આ. ૧ પા.

- ૩ જા આ. ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૧૧૧૧આ. ૧૧૧૫.
 ૪ ૧જા આ. ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૦૧૩.૧આ. ૧૧૧૫.
 ૫ ૭ આને ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧આ. ૦૧૧૫.

જેટલે આને ગદીઆણિ તેટલી પા પાંચમે રતી.

- ૧ ૭ આને ગદીઆણિ તો ૨ રતીનું શું? જ. ૩૧ પાઈ
 ૨ ૯ આને ગદીઆણિ તો ૪ રતીનું શું? જ. ૯ પાઈ.
 ૩ ૧૧ આને ગદીઆણિ તો ૧ રતીનું શું? જ. ૨૧૧૧ પા.
 ૪ ૧૩ આને ગદીઆણિ તો ૪ રતીનું શું? જ. ૧આ. ૧૫.
 ૫ ૧૫ આને ગદીઆણિ તો ૨ રતીનું શું? જ. ૦૧આ. ૧૧૧ પા.

જેટલે દોકડે ગદીઆણિ તેટલી બધામે વાલ.

- ૧ ૧૭ દોકડે ગદીઆણિ તો ૧ વાલનું શું? જ. ૧ દો. ૧ પા.
 ૨ ૧૩ દોકડે ગદીઆણિ તો ૨ વાલનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૨ પા.
 ૩ ૭ દોકડે ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧૧ દો. ૧ પા.
 ૪ ૧૧ દો. ગદીઆણિ તો ૩ વાલનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧૧૫.
 ૫ ૧૫ દોકડે ગદીઆણિ તો ૪ વાલનું શું? જ. ૧૧૧૧. ૩૫.

જેટલે રૂપીએ વીધો તેથી પાંચ ગણે દોકડે વસો.

- ૧ ૭ રૂપીએ વીધો તો ૨ વસાનું શું? જ. ૦૧૩. ૨૦ દો.
 ૨ ૪૧ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વસાનું શું? જ. ૦૧૩. ૨૦ દો.
 ૩ ૧૭૧ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વસાનું? જ. ૧૧૧૩.
 ૪ ૪ રૂપીએ વીધુ તો સવા વસાનું શું? જ. ૦૧૩.
 ૫ ૪૧૧ રૂપીએ વીધુ તો ૪ વસાનું શું? જ. ૦૧૧૩. ૧૫ દો.

જેટલે રૂપીએ વીધુ તેથી પાંચગણે દોકડે અથવા એ

૩ રૂપે કાઠી અથવા વીસવાસી.

- ૧ ૭૩૧ વીધુ તો ૩ વીસવાસીનું શું? જ. ૦૧૧૩. ૧૫૦૩૫.

(૨૭)

- ૨ ૮ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વીસવાસીનું શું? જા. ૪ દો.
- ૩ ૮૦ રૂપીએ વીધુ તો ૩ વીસવાસીનું? જા. ૬૦ દો. ૨ બ.
- ૪ ૮ રૂપીએ વીધુ તો ૨ વીસવાસીનું? જા. ૪૦ દો.
- ૫ ૧૬ રૂપીએ વીધુ તો ૪ વસાનું? જા. ૧૬ દોકડા.

જેટલે આને વીધુ તેથી પાંચગણી બધાને વસો.

- ૧ ૮ આને વીધુ તો ૨૦ વસાનું? જા. ૧ આ.
- ૨ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૨૦ વસાનું? જા. ૨ આ. ૬૦ બ.
- ૩ ૮૦ આને વીધુ તો ૩ વસાનું? જા. ૧૦ આ. ૨૦ બ.
- ૪ ૧૪૦ આને વીધુ તો ૨ વસાનું? જા. ૧૦ આ. ૧૦ દો.
- ૫ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૨ વસાનું? જા. ૧૦ આ. ૧૫ બ.

જેટલે આને વીધુ તેથી પાંચ ગણી બધાને કાઠો.

- ૧ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જા. ૧ દો. ૦૦ બ.
- ૨ ૨૫૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જા. ૧૦ દો. ૧૦ બ.
- ૩ ૧૬૦ આને વીધુ તો ૨ કાઠીનું? જા. ૦૦ દો. ૦૦ બ.
- ૪ ૨૪૦ આને વીધુ તો ૩ કાઠીનું? જા. ૧૬૦. ૨૦ બ.
- ૫ ૧૫૦ આને વીધુ તો ૪ કાઠીનું? જા. ૦૦૦ દો. ૩૦ બ.

જેટલે રૂપીએ વસો તેથી પાંચ ગણી દોકડે કાઠી.

- ૧ ૬૩૦ વસો તો ૨ કાઠીનું? જા. ૦૦૦ ૩૦ ૧૦ દો.
- ૨ ૮૩. વસો તો ૩ કાઠીનું શું? જા. ૧૩. ૨૦ દો.
- ૩ ૯૦૦ ૩. વસો તો ૪ કાઠીનું? જા. ૧૦૦૦ ૩. ૧૫ દો.

- ૪ ૧૬ રૂ. વસો તો ૧૧ કાઠીનું? જ. ૧ રૂ.
૫ ૧૪૧ રૂ. વસો તો ૧૧૧ કાઠીનું? જ. ૧ રૂ. ૮૧૧૧ દો.

જેલે આને વસો તેથી પાંચગણી બદાએ વીસવાસી.

- ૧ ૧૪ આને વસો તો ૩ વીસવાસીનું? જ. ૨ આ. ૧૦ બ.
૨ ૧૩ આને વસો તો ૨૧ વીસવાસીનું? જ. ૧૧આ. ૧૫ બ.
૩ ૧૫ આને વસો તો ૧૧ વીસવાસીનું?

જ. ૧૧૧ આ. ૧૮૧૧ બ.

- ૪ ૮ આને વસો તો ૩ વીસવાસીનું? જ. ૧આ. ૨૦ બ.
૫ ૭ આને વસો તો ૪ વીસવાસીનું? જ. ૧આ. ૧૫ બ.

જેલે રૂપીએ કળસી તેલે આને મણ.

- ૧ ૧૭૧ રૂ. કળસી તો ૩ મણનું? જ. ૩ રૂ. ૧૧ આ.
૨ ૧૪ રૂ. કળસી તો ૩૧ મણનું? જ. ૩ રૂ.
૩ ૧૨૧ રૂ. કળસી તો ૪ મણનું? જ. ૩૩. ૨ આ.
૪ ૧૬૧ રૂ. કળસી તો ૨ મણનું શું? જ. ૨ રૂ. ૧ આ.
૫ ૭૧ રૂ. કળસી તો ૩ મણનું શું? જ. ૩. ૧૧ આ.

જેલે રૂપીએ કળસી તેથી ૧૧ ગણિ દોકડે ૮ સેર તેલ
કદીએ ૧૦ સેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧૦ સેરનું શું? જ. ૧૧ રૂ. ૧૧ આ.
૨ ૨૮૧ રૂ. કળસી તો ૨૦ સેરનું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૨૧ આ.
૩ ૧૬ રૂ. કળસી તો ૧૨ શેરનું? જ. ૩૦ દો.
૪ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૫ શેરનું? જ. ૮૧૧ કદીઆ.
૫ ૨૪૧ રૂ. કળસી તો ૧૦ શેરનું? જ. ૩.૦૧ ૨આ. ૧૧૫.

જેટલે રૂપીએ કળસી તેથી અઢીગણી બદાને સેર.
અને જેટલે ફદીએ સેર તેથી ૧૦ ગણે રૂપીએ કળસી.

- ૧ ૪ રૂ. કળસી તો ૧ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૨ બ.
- ૨ ૩ રૂ. કળસી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૩ બ.
- ૩ ૩ ફદીએ શેર તો ૧ કળસીનું શું? જ. ૩૦ રૂ.
- ૪ ૩૧ ફદીએ શેર તો ૨ કળસીનું? જ. ૭૦ રૂ.
- ૫ ૧ ફદીએ શેર તો ૩૧ કળસીનું? જ. ૩૭૧ રૂ.

જેટલે રૂપીએ કળસી તેટલી વીસવાશીએ રૂપીઆબાર અ
ને તેટલી બદાને ૧૬ રૂ. બાર.

- ૧ ૫૮ રૂ. કળસી તો ૧૬ રૂ. બારનું? જ. ૩૧ દો. ૨ બ.
- ૨ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧ રૂપીઆબારનું? જ. ૧ બ. ૧ વી.
- ૩ ૧૬ રૂ. કળસી તો ૮ રૂ. બારનું? જ. ૮ બ.
- ૪ ૧૯ રૂ. કળસી તો ૪ રૂ. બારનું? જ. ૪૧૧ બ.
- ૫ ૧૭ રૂ. કળસી તો ૧૬ રૂ. બારનું? જ. ૧ દો. ૧૧ બ.

જેટલે આને કળસી તેથી પોણી પાઈએ અથવા ૬૧
ગણી બદાને મણ.

- ૧ ૧૪ આને કળસી તો ૧ મણનું? જ. ૧૧૧૧ આ. ૧૧૫.
- ૨ ૧૩ આને કળસી તો ૪ મણનું? જ. ૩ આ.
- ૩ ૭ આને કળસી તો ૧ મણનું શું? જ. ૫૧ પાઈ
- ૪ ૧૨ આને કળસી તો ૮ મણનું શું? જ. ૩૧૧
- ૫ ૩ આને કળસી તો ૪ મણનું શું? જ. ૧૧૧ આ

જેટલે આને કળસી તેથી ૨૧ ગણી વીસવાશીએ શેર.

- ૧ ૧૨૧ આને કળસી તો ૨ શેરનું? જ. ૩૧૧ બ. ૨૧૧.
- ૨ ૩ આને કળસી તો ૬ શેરનું? જ. ૨૧૧ બ. ૧ વી.

- ૩ ૮ આને કળશી તો ૪ સેરનું? જ. ૫૫૬મ.
 ૪ ૧૦ આને કળશી તો ૧૧ શેરનું? જ. ૨૧ બ. ૧૧૧ વી.
 ૫ ૫ આને કળશી તો ૨૧ શેરનું? જ. ૧૧૧૧ બ. ૩૧વી.

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા આનાનું ૭૫ શેર અથવા
 ૧૧૧૧ મથુ ૫ સેર.

- ૧ ૧૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૩૭૧ શેરનું? જ. રૂ. ૦૧૧ ૧૧૧ આ.
 ૨ ૧૪ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૮૧૧ શેરનું? જ. રૂ. ૩૦૦ આ.
 ૩ ૮૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧૧ મથુને ૫ સેરનું? જ. રૂ. ૧૧૧ ૧૧૧ આ.
 ૪ ૧૫૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧૧૧ ૭૧ સેરનું? જ. ૧૧૩. ૩૧૧ આ.
 ૫ ૨૫૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧૧૧૧ સેરનું? જ. ૧૧૩. ૨૧ આ. ૧૧૧ ૫૦

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા દોકડાનું ૧૨ સેર ને તેટલાજ
 ફદીઆનું ૧૮૧૧ શેર.

- ૧ ૫૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૨૧૧૧ દોકડાનું કેટલું? જ. ૬ સેર.
 ૨ ૧૨ રૂ. ગાલ્લી તો ૩ દોકડાનું કેટલું? જ. ૩ સેર.
 ૩ ૮ રૂ. ગાલ્લી તો ૪ દોકડાનું કેટલું? જ. ૬ સેર.
 ૪ ૧૮૧૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૮૧૧ ફદીઆનું? જ. ૧૮૧૧ સેર.
 ૫ ૯ રૂ. ગાલ્લી તો ૨૧ ફદીઆનું? જ. ૪૧ શેર ૭૧૩. ૧૧૨

જેલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલી બદમનું પોણીશેર.

- ૧ ૧૮ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧ સેરનું? જ. ૨૧ દો.
 ૨ ૧૯૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૩ શેરનું? જ. ૪૧૧ દો. ૨૫૦
 ૩ ૧૬૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ સેરનું? જ. ૮૧ દો.
 ૪ ૧૮૧ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ સેરનું? જ. ૯૧ દો.
 ૫ ૧૬ રૂ. ગાલ્લી તો ૧૧૧ સેરનું? જ. ૧૧૧ દો.

જેટલે આને ગાલ્લી તેટલી બદામનું ૧૨ થેર અને
તેટલી વીસવાશીનું પાણીથેર.

- ૧ ૧ગા આને ગાલ્લી તો ૬૧ બદામનું? જ. ૬ થેર
- ૨ ૧૮ આને ગાલ્લી તો ૧૧૧ બદામનું? જ. ૧ થેર
- ૩ ૨૧ આને ગાલ્લી તો ૭ બદામનું? જ. ૪ થેર
- ૪ ૮ આને ગાલ્લી તો ૨ વીસવાશીનું? જ. ૭૧ ૩. બાર
- ૫ ૧૮૧ આને ગાલ્લી તો ૯૧ વીસવાશીનું? જ. ૧૧=નવટાંક

જેટલે રૂપીએ ગાલ્લી તેટલા સેંકડાના સર જેટલે
દોકડે મણ.

- ૧ ૧૨ રૂ. ગાલ્લી તો આર મણનું શું? જ. ૧૧ ૩. ૧૦ દો.
- ૨ ૧૬ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ મણનું શું? જ. ૩ રૂ. ૨૦ દો.
- ૩ ૨૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૨ મણનું શું? જ. ૧૧૧ ૩. ૫ દો.
- ૪ ૧૫ રૂ. ગાલ્લી તો ૪ મણનું શું? જ. ૨ રૂ.
- ૫ ૧૭ રૂ. ગાલ્લી તો ૬ મણનું શું? જ. ૩ ૩. ૧૫ દો.

જેટલે રૂપીએ બેડીઈ તથા અરવે આને મણ.

- ૧ ૧૨ રૂ. બેડીઈ તો ૧ મણનું શું? જ. ૩. ૧૦
- ૨ ૮૧ રૂ. બેડીઈ તો ૪ મણનું શું? જ. ૩. ૧)~
- ૩ ૨૧ રૂ. બેડીઈ તો ૨ મણનું શું? જ. ૩. ૧૧~
- ૪ ૯૧ રૂ. બેડીઈ તો ૪ મણનું શું? જ. ૩. ૧)~
- ૫ ૩ રૂ. બેડીઈ તો ૨૧ મણનું શું? જ. ૩૧૧ આ.

જેટલે રૂપીએ બેડીઈ તથા સવાગાંબે દોકડે ૧૬ થેર
અને તેટલા રૂપીઆનું અષમણ.

- ૧ ૧૬ રૂ. બેડીઈ તો ૧૧૧ મણનું શું? જ. ૪ આના.

(૩૨)

- ૨ ૧૮ રૂ. બેડીજી તો ૦ મળુનું શું? જ. ૨૦ આના.
- ૩ ૨૪ રૂ. બેડીજી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૦૩.૫ દો.
- ૪ ૨૫ રૂ. બેડીજી તો ૦૧૧ મળુનું શું? જ. ૩. ૦ આ
- ૫ ૧૬ રૂ. બેડીજી તો ૧૬ શેરનું શું? જ. ૨૦ દોકડા.

જેટલે રૂપીયે બેડીજી તથા ૧૧ ગણી બદામે શેર.

- ૧ ૮ રૂ. બેડીજી તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૧ દોકડો.
- ૨ ૫૦૦ રૂ. બેડીજી તો ૪ શેરનું શું? જ. ૧૦૦૦ દો. ૩૦ બ.
- ૩ ૭ રૂ. બેડીજી તો ૩ શેરનું શું? જ. ૧૧ દો. ૨૦ બ.
- ૪ ૧૪ રૂ. બેડીજી તો ૫ શેરનું શું? જ. ૫૦ દો. ૩૦ બ.
- ૫ ૬૦૦ રૂ. બેડીજી તો ૬ શેરનું શું? જ. ૪૦ દો. ૩૦ બ.

જેટલે રૂપીયે બેડીયું તથા સવાગણી વીસવાશીયે
અધાળ.

- ૧ ૧૬ રૂ. બેડીયું તો ૧ અધાળનું શું? જ. ૧૧ બ.
- ૨ ૨૦ રૂ. બેડીયું તો ૨ અધાળનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.
- ૩ ૮ રૂ. બેડીયું તો ૩ અધાળનું શું? જ. ૧૦૦૦ બ. ૨ વી.
- ૪ ૧૬ રૂ. બેડીયું તો ૪ અધાળનું શું? જ. ૫ બદામ.
- ૫ ૨૦ રૂ. બેડીયું તો ૫ અધાળનું શું? જ. ૭૦૦ બ. ૧ વી.

જેટલે આને બેડીયું તથા સવાગણી વીસવાશીયે શેર.

- ૧ ૧૨ આને બેડીયું તો ૨ શેરનું શું? જ. ૧૦૦૦ બ. ૨ વી.
- ૨ ૬ આને બેડીયું તો ૪ શેરનું શું? જ. ૨૦૦૦ બ. ૧ વી.
- ૩ ૫ આને બેડીયું તો ૮ શેરનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.
- ૪ ૧૮ આને બેડીયું તો ૩ શેરનું શું? જ. ૪ બ. ૩૦ વી.
- ૫ ૧૦ આને બેડીયું તો ૪ શેરનું શું? જ. ૩ બ. ૨ વી.

જેટલે રૂપીયે સેંકડો તેટલે દોકડે નંગ.

- ૧ ૧૨ રૂ. ૧૦૦ તો ૧ નંગનું શું? જ. ૧૨ દો.

- ૨ ૫ રૂ. સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૦ દો.
૩ ૮૧૧ રૂ. સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૭૧ દો.
૪ ૯૧૧ રૂ. સેંકડો તો ૩ નંગનું શું? જ. ૨૮૧ દો.
૫ ૭૧૧ રૂ. સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૩૦ દો.

જેટલે આને સેંકડો તેટલી બદામે નંગ.

- ૧ ૧૪ આને સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ દો.
૨ ૭ આને સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ દો.
૩ ૨૮ આને સેંકડો તો ૧ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ દો.
૪ ૮ આને સેંકડો તો ૫ નંગનું શું? જ. ૨૧૧ દો.
૫ ૧૧ આને સેંકડો તો ૪ નંગનું? જ. ૨૧૧ દો.

જેટલે ફદીએ સેંકડો તેથી પા ધણી બદામે નંગ.

- ૧ ૮ ફદીએ સેંકડો તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૧ દો.
૨ ૧૨૧ ફદીએ સેંકડો તો ૩ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧૧ બ. ૨ બી.
૩ ૫ ફદીએ સેંકડો તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ દો. ૧ બ.
૪ ૪ ફદીએ સેંકડો તો ૫ નંગનું? જ. ૧૧૧ દો. ૧ બ.
૫ ૪૧૧ ફદીએ સેંકડો તો ૮ નંગનું? જ. ૧૧૧ દો. ૧ બ.

જેટલે રૂપીએ કુંડી તેથી પાંચગણી દોકડે નંગ.

- ૧ ૮ રૂ. કુંડી તો ૨ નંગનું શું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૫ દો.
૨ ૧૬ રૂ. કુંડી તો ૧ નંગનું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૫ દો.
૩ ૨ રૂ. કુંડી તો ૮ નંગનું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૫ દો.
૪ ૩૨ રૂ. કુંડી તો ૧ નંગનું? જ. ૧૧૧ રૂ. ૧૦ દો.
૫ ૫ રૂ. કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૧ રૂપીઆ.

જેટલે આને કુંડી તેથી પાંચગણી બદામે નંગ.

- ૧ ૫ આને કુંડી તો ૨ નંગનું શું? જ. ૩ દો. ૨ બ.
- ૨ ૯ આને કુંડી તો ૧ નંગનું શું? જ. ૨૦ દો. ૧ બ.
- ૩ ૧૦ આને કુંડી તો ૪ નંગનું? જ. ૧૨૦ દો.
- ૪ ૪ આને કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૫ દો.
- ૫ ૮ આને કુંડી તો ૪ નંગનું શું? જ. ૩૦ દો.

જેલે ફીએ કુંડી તેથી સવાગણી બદામે નંગ.

- ૧ ૭ ફીએ કુંડી તો ૨ નંગનું? જ. ૧ દો. ૧૦ બ.
- ૨ ૬ ફીએ કુંડી તો ૩ નંગનું? જ. ૧૧ દો. ૨૦ બ.
- ૩ ૪ ફીએ કુંડી તો ૪ નંગનું? જ. ૧૧ દો.
- ૪ ૬ ફીએ કુંડી તો ૮ નંગનું? જ. ૫૦ દો. ૨ બ.
- ૫ ૧૨ ફીએ કુંડી ૬ નંગનું શું? જ. ૫૦ દો. ૨ બ.

જેલે ફીએ ગજ તેલો આનાનું ૧૦ તસુ.

- ૧ ૫ ર. ગજ તો ૩ તસુનું શું? જ. ૩. ૦૦
- ૨ ૩ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું? જ. ૩. ૦) =
- ૩ ૮ ર. ગજ તો તસુનું શું? જ. ૩. ૨
- ૪ ૯ ર. ગજ તો ૬ તસુનું શું? જ. ૩. ૨
- ૫ ૨૦ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું શું? જ. ૩. ૦) =

જેલે ફીએ ગજ તેથી ૮ ગણી પાઈએ તસુ.

- ૧ ૪ ર. ગજ તો ૨ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પા.
- ૨ ૮ ર. ગજ તો ૧ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પા.
- ૩ ૨ ર. ગજ તો ૬ તસુનું શું? જ. ૫ આ. ૪ પાઈ
- ૪ ૭ ર. ગજ તો ૪ તસુનું? જ. ૩. ૧ = ૧૧ ૨ પા.
- ૫ ૮ ર. ગજ તો ૧૦ તસુનું? જ. ૫ આ. ૪ પાઈ.

જેલે આને ગજ તેથી ૦૧ પાઈએ તસુ.

- ૧ ૫ આને ગજ તો ૨ તસુનું? જા. ૫ પાઈ.
- ૨ ૯ આને ગજ તો ૪ તસુનું? જા. ૧૧ આ.
- ૩ ૮ આને ગજ તો ૧ તસુનું? જા. ૪ પાઈ
- ૪ ૮૧ આને ગજ તો ૨ તસુનું? જા. ૧૧ આ. ૨૧ પા.
- ૫ ૫૧ આને ગજ તો ૪ તસુનું? જા. ૧૧ આ. ૨ પા.

જેલે રૂપીએ હજાર તેથી દશ ગણે દોકડે સો.

- ૧ ૭ રૂ. હજાર તો ૧૦૦નું થું? જા. ૧૧ ૩. ૨૦ રૂ.
- ૨ ૯ રૂ. હજાર તો ૨૦૦નું થું? જા. ૧૧૧ ૩. ૫ દો.
- ૩ ૧૭ રૂ. હજાર તો ૫૦૦નું થું? જા. ૮૧ ૩.
- ૪ ૧૪ રૂ. હજાર તો ૧૦૦નું થું? જા. ૧૧ ૩. ૧૫ દો.
- ૫ ૪ રૂ. હજાર તો ૨૫૦નું થું? જા. ૧ ૩.

જેલે રૂપીએ હજાર તેલે દોકડે દશ, તેલે રસે
અથવા પા દોકડે રા ને તેલે અમણી બદામે ૧૧.

- ૧ ૧૪ રૂ. હજાર તો ૧૦નું થું? જા. ૧૪ દોકડા.
- ૨ ૭ રૂ. હજાર તો ૨૦નું થું? જા. ૧૪ દોકડા.
- ૩ ૮૧ રૂ. હજાર તો ૩૦નું થું? જા. ૧૧ ૩. ૧૧ દો.
- ૪ ૫૧ રૂ. હજાર તો ૨૦નું? જા. ૧૧ દોકડા.
- ૫ ૯૧ રૂ. હજાર તો ૫નું? જા. ૪૧૧ દોકડા.

જેલે આને હજાર તેલે બદામે દશ. ફદીઆની ૧ પુળી
હોય તો ૧૫૧ હજાર પડે તે યાદ રાખવું.

- ૧ ૧૪ આને હજાર તો ૧૦નું? જા. ૧૧૧ દો. ૨ બ.
- ૨ ૧ ફદીઆની ૧ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા. ૩. ૧૫૧ =
- ૩ ૧ ફદીઆની ૨ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા. ૭૧૧
- ૪ ૧૫ આને હજાર તો ૨૦નું? જા. ૧૧૧ દો. ૨ બ.

(૩૬)

૫ ૧ ફરીયાની ૪ પુળી તો ૧૦૦૦નું? જા ૩૧૧ = ૧૧

વ્યાજ.

૧ ૨૦ રૂ. ૪ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૦૧૧૧ ટકાની?

જા ૦૧૧ રૂ. ૧૦ દો.

૨ ૯ રૂ. ૫ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૦૧૧ ટકાની?

જા ૨૨૧૧ દો.

૩ ૪૦ રૂ. ૩ મહિના રહ્યા. તેરીખ ૧ ટકાની?

જા ૩૧) ૨૦ દો.

૪ ૧૮ રૂ. ૫ દિવસ રહ્યા. તેરીખ ૫ ટકાની? જા. ૧૫ દો.

૫ ૧૫ રૂ. ૪ દિવસ રહ્યા. તેરીખ ૨૧ ટકાની જા ૫ દો.

હુંડીના હિસાબ.

૧ રૂ. ૪૭૩૭ ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા

રૂપીયા ભરવા? ભાવ ૩ ટકા લેજે. એટલે

રૂપીયા ૧૦૩ના રૂપીયા ૧૦૦ની હુંડી થાય.

જા ૩. ૪૮૭૯) ૧૧

૨ ૬૩૨૮ ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા રૂપીયા

ભરવા? ભાવ ૩ ટકા લેજે. જા ૩. ૬૫૧૭૧૧ ૯

૩ નાણાવટીને ત્યાં રૂપીયા ૪૭૩૭ ની હુંડી

કરાવવી છે તો તે ફેટલાની થશે? ભાવ

૩ ટકા લેજે.

જા ૩. ૪૫૯૯) ૩

૪ નાણાવટીને ત્યાં ૬૩૨૮ ભરીને તેની હુંડી કરાવી

તો તે ફેટલાની થશે? ભાવ ૩ ટકા લેજે. જા. ૩. ૬૧૪૩૧૧૩૯

૫ રૂ. ૫૧૨ ની હુંડી કરાવવી છે તો ફેટલા રૂ.

પીચ્છા ભરવા? ભાવ ૩ ટકા પ્રમાણે.

જા. ૩. ૫૨૭ ૧૧

(૩૭)

માતીના હીસાબ.

- ૧ ૧ માતીનો ઘણો તોલમાં ૮ રતીછે તો તે
ના ચવ કેટલા થશે? જ. ચવ ૯૫ ૧૬૫૫ દો. ૩ બ.
- ૨ ઘણા તોલમાં ૭૫ રતીછે તો તેના કેટલા
ચવ થશે? જ. ચવ ૧૫ ૧૬૫૫ દો. ૧૫ બ.
- ૩ ૧ ઘણો તોલમાં ૪ રતીછે તો તેના ચવ કે
ટલા? જ. ૪૫ ચવ ૮૫ દો. ૧૫ બ.
- ૪ ૧ ઘણો તોલમાં ૧૬ રતીછે તો તેના ચવ કે
ટલા? જ. ૧૮૫ ચવ ૮૫ દો. ૨ બ.
- ૫ ૧ ઘણો ૨ રતી તોલમાં છે તો તેના ચવ
કેટલા? જ. ૨૫ ચવ ૪ દો. ૨૫૫ બ.

મુસારાના હીસાબ.

- ૧ સીપાઈને ૧૩ રૂપીઆનો મહીનો તો
૯ દિવસનું શું? જ. રૂ. ૩૫ ૧૫ દો.
- ૨ ૪ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. રૂ. ૧૫૫ ૫ દો.
- ૩ ૯ રૂપીઆનો મહીનો તો ૩ દિ. નું? જ. રૂ. ૧૫૫ ૧૫ દો.
- ૪ ૫ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. રૂ. ૧ રૂપીઆ.
- ૫ ૮ રૂપીઆનો મહીનો તો ૬ દિ. નું? જ. ૧૫૫ રૂ. ૧૦ દો.

ઘાટ એટલે લાકડા માપવાના હીસાબ.

- ૧ ૧ પાટીથી ત્રણ ગજ લાંબું ૧૭ તસુ પોહાણું
ને ૨ તસુ જાડું તો તેના ગજ કેટલા થશે?
જવાબ ૫ ગજ ૨ તસુ.
- ૨ ૧ ગોળ લાકડું ૧૦ ગજ લાંબું ને દોરી ૧૬ તસુની
૧૭ છે તો કેટલા ગજ થશે? જ. ૧૫ ગજ ૨ વસા.

(૩૮)

- ૩ ૧ લાકડું ૪ ગજ લાંબું ને દોરી ૮ તસુની
છે તો તેના પાકા ગજ કેટલા થશે? જ. ૦-૩-૪
- ૪ ૧ ગોળ લાકડું ૮ ગજ લાંબું દોરી ૧૧ તસુની છે?
જ. ૧૧ ૧૧ ૨
- ૫ ૧ ગોળ લાકડું ૧૦ ગજ લાંબું દોરી ૧૦ તસુ
નીછે તો પાકા ગજ કેટલા? જ. ૧૧૧

કાચા પાકા તોલના હીસાબ.

- ૧ ગોળનાં માટલાં ૧૧૦ તેનું તોલ માટી સાથે
૨૪૦ મણુ તોલ ૪૮ તેના પ્રત ૩૧૧= લેખે
કેટલા ૩. થસે? જ. ૨૦૦ મણુ પાકાને ૩. ૩૨૫
- ૨ મ. ૧૩૫ તોલ ૪૫ પ્રત ૨૧= લેખે થું?
જ. ૧૨૦ મણુ. ૨૬૨૧ ૩પીઆ
- ૩ મ. ૨૧ તોલ ૪૨ પ્રત ૨) જ. મ. ૨૦ ૩. ૪૦
- ૪ મ. ૨૨ તો. ૪૪ પ્રત ૨૧ જ. મણુ ૨૦ ૩. ૫૦
- ૫ મણુ ૨૪ તોલ ૪૮ પ્રત ૩૧ જ. મણુ ૨૦ ૩. ૭૦

તોલ બારદાનના હીસાબ.

- ૧ સાકર મણુ ૩૫ તોલ સુધાંતછે. તેમાંદરમણે બારદાન
૩ શેર તોલ ૪૨ પ્રત. મણુ એકના ૩. ૬૧ લેખે શી કીમ
ત? જ. ૩. ૨૧૦) ૪૧૧ દો. ૧૧ બા.

પરચુરણ દાખલા.

- ૧ સાવ રૂપીએ ને એક આને ૧૧ શેર ને અધીળ એલ
ચી ત્યારે એક આનાની કેટલી? જ. એક અધી...

- ૨ ૧૨૧૧ ૩. ને -૧૧ આનાનું ૧૨૧૧ થેર ને ૧૧ આ
ધોળ ત્યારે ૧૧ થેરની શી ક્રીમત? જા. ૩ ૧
- ૩ ૩ ૩. - આનાનું ૩ = ત્યારે ૧ ૩.
નું કેટલું? જા. ૧ થેર ૧૧૧
- ૪ ૧ પૈસાના ૩ = કારેલાં ત્યારે ૧૦ પૈ. જા. ૫ =
- ૫ ૩ પૈસાના ૨૧ કંઠેડાં તો ૭ પૈસાનાં જા. ૫ થેર.
- ૬ ૨તી ૧૧ પૈસે ને સવા દમડીએ ૧૧ થેર ને સ
વા નવટાંક તો સવાકાનું? જા. ૧૧ થેર.
- ૭ ૩પીઆનું ૧૧ = ધીછે ત્યારે ૧૧૧ મણુ? જા. ૮૦ ૩૦
- ૮ ૬ પૈસાની ૧૧ થેર તો ૫ પૈસાની? જા. ૬૧ =
- ૯ ૧૧૧ પાઈનાં ૫૧ રીંગણાં તો ૧ પાઈના જા. ૭ થેર.
- ૧૦ ૧૧૧ પૈસે થેર તો ૯ થેરના કેટલા પૈસા? જા. ૬૧૧ પૈસા.
- ૧૧ ૧૧૧ પૈસે થેર જાર તો ૯ પાઈશાની? જા. ૧૨ થેર.
- ૧૨ ૨૧૧ પૈસાની ૩૧૧ થેર જાર તો ૧૧૧ પૈસાની? જા. ૧૧૧ થેર.
- ૧૩ ૫૫૫ડીના લીલવા ૩ કુદીએ થેર હોય તો મણુ
કેમ પડયા? જા. ૩૦ ૧૧૧ =
- ૧૪ ૧ કુદીઆના ૬ પુળા બાસ મળે છે
તો કેમ હજાર પડે? જા. ૩૦ ૨૧૧૧૨ ૫૦
- ૧૫ ૧૧૧ આને થેર ૩ હોય તો મણુ તથા આંડી કેમ
પડયું? જા. ૩૧૧ મણુ તથા ૭૫ ૩પીએ આંડી.
- ૧૬ એક સીધામાં ૧ થેર લોટ ૧૧ ચોઆ ૧૧ દાળ અને
નવટાંક ધી હોય તો ૧૦ સીધામાં કેટલું? જા. ૧૮૧૧ થેર.
- ૧૭ ૧ ૩. ધી ૩ = તો કુદીઆનું? જા. ૨૧૧ ૩૦ જાર.

(૪૦)

- ૧૮ રાખાનાઆને મણુ સાકર તો ૧ થેરનું? જ. રાખા આ.
 ૧૯ રાખા રૂપીઆ મણુ તેલ તો ૨૧ થેરનું? જ. રાખા આ.
 ૨૦ ગોળનો ભાવ મણુ ૧ના રાખેછે તો રૂપીઆનો કેટ
 લા થેર? જ. ૧૫૧૧ થેર આ ૩૦ ભાર.
 ૨૧ રૂપીઆ પાખાના આ તો ૧૨ ૩૦ નું કેટલું?
 જ. ૭૧ થેર.
 ૨૨ રાખા પૈસાનું ૩૦ થેર તો ૨૦ પસાનું કેટલું?
 જ. ૨૪૧૧ થેર.
 ૨૩ ૮૧ પૈસાની ૫૫ કેરી તો ૨૧ પૈસાની કેટલી?
 જ. ૧૫ થેર
 ૨૪ ૭૦ ૩૦ ૮૬૧ ગાળા ટકાની તેરીઅ લેમે ત્યાજ
 કેટલું? જ. ૧૪ દોકડા.



